

## Cycles Chronologiques.

Lettre Dominicale.....	B A
Cycle solaire.....	9
Cycle lunaire ou Nombre d'Or.....	15
Epacte ou Age de la Lune.....	IV
Cycle d'Indiction Romaine.....	4
Période Julienne.....	6589

### Commencement des Quatre Saisons.

Le Printemps, le 20 de Mars, à 6 heures 19 minutes du matin.  
 L'Été,..... le 21 de Juin, à 2 heures 41 minutes du soir.  
 L'Automne,.... le 22 Septembre, à 5 heures 8 minutes du soir.  
 L'Hiver,..... le 21 Décembre, à 11 heures 3 minutes du matin.

### Quatre-Temps.

Printemps,.....8, 10, 11 Mars.	Automne,..... 20, 22, 23 Septembre.
Été,.....7, 9, 10 Juin.	Hiver,..... 20, 22, 23 Décembre.

### Eclipses.

Il y aura quatre éclipses cette année :  
 Le 10 Mars, éclipse partielle de lune, visible aux Etats-Unis et en France.  
 Le 25 Mars, éclipse annulaire de Soleil, visible aux Etats-Unis comme partielle.  
 Le 3 Septembre, éclipse partielle de Lune, invisible au Nord de l'Amérique.  
 Le 17 Septembre, éclipse totale de Soleil, invisible en Amérique.

### Fêtes Mobiles.

### Fêtes d'Obligation.

Septuagésime,.....13 Février.	La Circoncision,.....1er Janv.
Les Cendres,.....1 Mars.	L'Épiphanie,.....6 "
Dimanche de la Passion.....2 Avril.	L'Annonciation,.....25 Mars.
"    des Rameaux.....9 "	L'Ascension,.....25 Mai.
Pâques,.....16 "	Éte-Dieu,.....15 Juin.
Ascension,.....25 Mai.	St. Pierre et St. Paul.....29 "
Pentecôte,.....4 Juin.	La Toussaint,.....1er Nov.
Ste. Trinité.....11 "	Immaculée-Conception.....8 Décem.
Fête-Dieu,.....15 "	Noël,.....25 Décem.
1er Dimanche de l'Avent....3 Décem.	

### Ephémérides des Planètes.

VENUS sera étoile du soir, jusqu'au 14 de Juillet; et étoile du matin le reste de l'année. Grandeur diamétrale, 14".

MARS sera étoile du soir, jusqu'au 15 d'Août; et étoile du matin le reste de l'année. Grandeur diamétrale, 2".

JUPITER sera étoile du matin, jusqu'au 17 Mai et après le 1er Décembre; entre ces deux dates, étoile du soir. Grandeur diamétrale, 19".

SATURNE sera étoile du soir, jusqu'au 22 Février, et après le 14 d'Août; entre ces deux dates, étoile du matin. Grandeur diamétrale, 8".